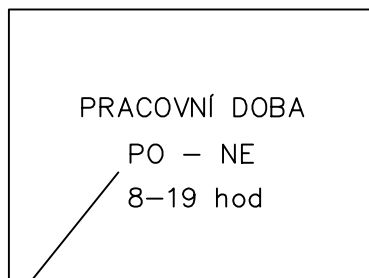


Proměnná informační tabule pro pracoviště

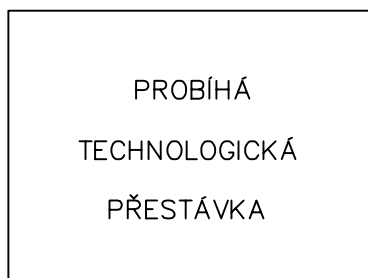
Stav 1



Písmo úzké
200 mm
(150 mm)

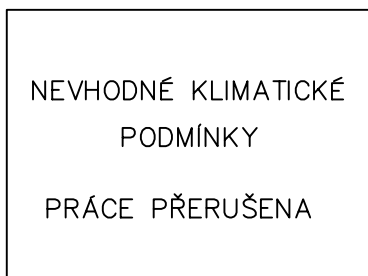
Toto je PŘÍKLAD! Musí být uvedena skutečná pracovní doba a dny

Stav 2

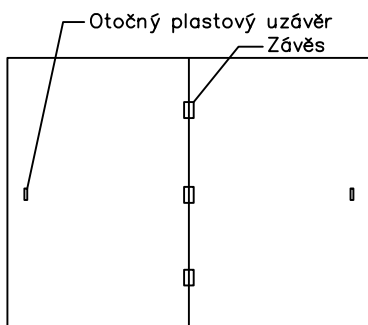


Písmo úzké
200 mm
(150 mm)

Stav 3



Písmo úzké
160 mm
(120 mm)



Informační tabule pro vyznačení technologické přestávky, nevhodných podmínek pro provádění prací nebo pracovní doby na staveništi je v tzv. knížkovém provedení. Na základní plochu rozměru cca 2000x1500 mm (pro D a R) nebo 1500x1000 mm (pro silnice I. třídy) jsou ve svislé ose prostřednictvím závěsů připevněny plechy poloviční velikosti, které se mohou otáčet. Po otočení jsou na krajích zajištěny otočnými plastovými uzávěry.

Předpokládají se tři základní zobrazení:

- 1/ Je vyznačen údaj o konkrétní pracovní době a pracovních dnech na této stavbě
- 2/ Je vyznačen údaj o průběhu technologické přestávky
- 3/ Je vyznačen údaj o nevhodných klimatických podmínkách pro provádění prací

Zobrazované údaje jsou provedeny úzkým písmem dle VL 6.1 výšky 200 mm, resp. 160 mm (150 mm, resp. 120 mm na menší tabuli) černé barvy na nereflexní bílé ploše. Konstrukce tabule je FeZn. Větší tabule je osazena na dvou sloupcích ukotvených v ocelových stojanech zatížených podkladními deskami. Menší tabule je osazena v jednom ocelovém stojanu s podkladními deskami. Konstrukce musí odolat namáhání větrem o síle 0,42 kN na metr čtvereční jako přenosné značky. Dolní hrana tabule je ve výšce cca 1000 mm nad vozovkou.

Tabuli je vhodné umístit v blízkosti počáteční omluvné tabule – viz R 21

KRESLIL	Michal Prášil		
KONTROLOVAL	Michal Prášil		
SCHVÁLIL	Ing. Matěj Sborový		
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			
NÁZEV CELKU	Přechodné značení		
NÁZEV VÝKRESU	Proměnná informační tabule pro pracoviště		
DATUM	2. 11. 2007		
FORMÁT	1 x A4		
MĚŘÍTKO			
DOPLŇUJE	R 21		
DOPLNĚN			
NAHRAZUJE	N-021107-01		
Č. VÝKRESU	R 22		